

网上办公 (<https://newoa.arp.cn/>) | 邮箱 (<https://mail.cstnet.cn/>) | ARP (<https://portal.arp.cn/>) |
数字资源 (<https://digbooks.ihns.ac.cn/>) | 中国科学院 (<http://www.cas.cn/>) | 联系我们 (</../..../contact/>) |
English (<http://english.ihns.ac.cn/>)



中国科学院自然科学史研究所
Institute for the History of Natural Sciences, CAS

(/)

请输入关键字

学术丛书

当前位置： 首页 (</../..../>) > 科研成果 (</../..../>) > 学术专著 (</../..../>) > 学术丛书 (</../..../>)

中国天文学史大系，薄树人主编

2016-03-14



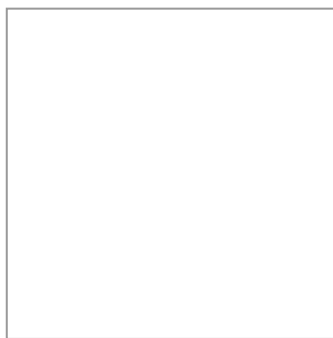
《中国天文学史大系》（简称《大系》）共包括10卷：《中国古代天文学家》（陈久金主编）、《中国古代天文机构与天文教育》（陈晓中、张淑莉著）、《中国古代天象纪录的研究与应用》（庄威风主编）、《中国古代天文学思想》（陈美东著）、《中国古代历法》（张培瑜、陈美东、薄树人、胡铁珠著）、《中国古代天体测量学及天文仪器》（吴守

贤、全和均主编）、《中国古代星占学》（卢央著）、《中国少数民族天文学史》（陈久金著）、《中国古代天文学词典》（徐振韬主编）、《中国古代天文学的转轨与近代天文学》（杜昇云、崔振华、苗永宽、肖耐园主编），2008-2009年由中国科学技术出版社出版。

“文革”后期，大约1975年至1983年，在北京鼓楼西大街《历史研究》编辑部院内，成立了一个以自然科学史研究所为核心，包括北京天文台、天文馆、南京大学天文系等单位参加的天文学史整理研究的组织，成员有10余名，这是《大系》编写的基础和骨干力量。1982年的一天，整研组商讨编写《大系》的计划，记得当时刘金沂自告奋勇在黑板上根据大家提议写下十余个篇名，并向中科院二局报告我们的编写计划，这便是《大系》立项的开始。事实上，同时立项的还有由陈久金主编的《中国古代天文学家研究》，并与学林出版社签订了出版合同。后者工作进度很快，1984年即已完成初稿。1986年定稿之后，因学林出版社取消合同，故与《大系》合并成一体。1983年4月整研组解散，但研究工作仍在艰难中进行。

《大系》的编写工作时动时停。由于研究经费和出版经费未落实，全凭研究者个人安排写作时间。至1997年，《大系》编写工作大致完成。薄树人先生对《大系》贡献最大。他把许多人写出的成品或半成品、体例极不统一的文稿改写汇集成相对统一的作品。可以说，没有薄先生做中流砥柱，就没有这套书。

《大系》是中科院一项重要成果，属于国家“十一五”重点图书出版规划项目。《大系》根据天文学中的大专题立项，各卷间有机结合，所引史料准确丰富，分析科学合理，视野开阔，论述深入，构建了天文学史发展的全景。它所涉及的内容超过以往的中国天文学史论著，每卷都有特色。其中，《中国少数民族天文学史》是一项开拓性的探索，《中国古代天文学词典》是古代天文典籍方面很有价值的工具书。《中国古代天文学的转轨与近代天文学》、《中国古代天体测量学及天文仪器》、《中国古代星占学》、《中国古代天文学思想》和《中国少数民族天文学史》获得国家科技著作出版基金的资助。《大系》具有承前启后的重要学术价值，引起国际天文界和科技史界的高度关注，也推动了国际上对中国天文学史的研究。



扫一扫在手机打开当前页



(<https://www.cas.cn/>)

2025 中国科学院自然科学史研究所 版权所有 京ICP备12047054号-1 (<http://beian.miit.gov.cn/>)

京公网安备110402500048

地址:北京市海淀区中关村东路55号 电话:086-010-57552515 传真:57552567 邮政编码:100190